

Aufgabe gelöst! 42-1/2016/Art-Nr. 620000179 FXE-T250-400



Aufgabenstellung:

Für den Transport von Werkstücken mit mittigem Ausschnitt wird ein Elektro-Permanent Lasthebemagnet benötigt, welcher an einem Schwenkkran befestigt werden kann, um die Werkstücke ergonomisch aus Kisten zu entnehmen oder in Maschinen zur Weiterbearbeitung einzusetzen. Die Traverse verfügt über einen Verstellmechanismus mit Spindeltrieb und eine Spannweite von 150-400mm - der Magnet kann am Handführunggriff ergonomisch geführt und über die aufgebauten Taster komplett geschaltet werden.

LxBxH	465x140x520 mm
Eigengewicht	46 kg
Traglast	250 kg
Anschluss	400 V 16A/Netz

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Kran | <input type="checkbox"/> Permanent |
| <input type="checkbox"/> Manipulator | <input checked="" type="checkbox"/> Elektro-Permanent |
| <input type="checkbox"/> Automation | <input type="checkbox"/> Elektro |

Bemerkung:

Super Gerät - andere Verstellbreiten sind möglich!

Richtpreis:

4.480,-

